

Распоред на донададе часова						
дан	датум	предмет	врста наставе	време	просторија	група
ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - машинско инжењерство						
1. година						
понеделјак	25-May	Енглески језик 1	1.колоквијум	од 9 до 10 сати	A1,A2,219	
уторак	26-May	Отпорност материјала	надонада часова	од 9 до 11 сати	A1	1. група
		Отпорност материјала	надонада часова	од 13 до 15 сати	A1	2. група
среда	27-May	Математика 2	надонада часова	од 9 до 11 сати	A1	1. група
		Математика 2	надонада часова	од 13 до 15 сати	A1	2. група
четвртак	28-May	Машински материјали	надонада часова	од 8 до 10 сати	A1	1. група
петак	29-May	Машински материјали	надонада часова	од 12 до 14 сати	A1	2. група
		Машински материјали	1. колоквијум	од 16 до 17 сати	A1,A2,219	
понеделјак	1-Jun	Енглески језик 1	2. колоквијум	од 9 до 10 сати	A1,A2,219	
уторак	2-Jun	Отпорност материјала	колоквијум	од 9 до 11 сати	A1,A2,219	
среда	3-Jun	Математика 2	колоквијум	од 9 до 11 сати	A1,A2,219	
четвртак	4-Jun	Електротехника	лаб. вежбе	од 9 до 14 сати	лаб. физика	
петак	5-Jun	Машински материјали	2. колоквијум	од 9 до 10 сати	A1,A2,219	
субота	6-Jun	Машински материјали	3. колоквијум	од 9 до 10 сати	A1,A2,219	

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - машинско инжењерство						
2. година						
понеделјак	25-May	Основни транспортни система	надонада часова	од 12 до 14 сати	A1	
		Енглески језик 3	1. колоквијум	од 16 до 17 сати	A1	
уторак	26-May	Технологија обраде резањем	надонада часова	од 9 до 11 сати		307 1. група
		Технологија обраде резањем	надонада часова	од 13 до 15 сати		307 2. група
среда	27-May					
четвртак	28-May	Енглески језик 3	2. колоквијум	од 9 до 10 сати	A1	
петак	29-May					
понеделјак	1-Jun	Основни транспортни система	колоквијум	од 12 до 14 сати	A1	
уторак	2-Jun	Механика 3	надонада часова	од 9 до 11 сати		302 1. група
		Механика 3	надонада часова	од 13 до 15 сати		302 2. група
среда	3-Jun	Машински елементи 2	колоквијум	од 14 до 15 сати	302,312	
четвртак	4-Jun	Енглески језик 3	3. колоквијум	од 9 до 10 сати	A1	
петак	5-Jun	Механика 3	1. колоквијум	од 12 до 14 сати	A1	

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - машинско инжењерство						
3. година						
понеделјак	25-May	Управљање пројектом	надонада часова	од 8 до 9 сати		213 1. група
		Управљање пројектом	надонада часова	од 11 до 12 сати		213 2. група
		Организација производње	1. колоквијум	од 12 до 14 сати	214,219	
уторак	26-May	Хидрауличке и пнеуматске компоненте	надонада часова	од 9 до 11 сати		119
		Теорија механизамима	надонада часова	од 12 до 15		302
среда	27-May	Основне металних конструкција	надонада часова	од 9 до 11 сати		302
		Управљање пројектом	1. колоквијум	од 12 до 13	A2,214	
четвртак	28-May	Вероватноћа и статистика	надонада часова	од 12 до 13 сати	A1	
петак	29-May	Управљање пројектом	израда графиног	од 9 до 12 сати		213 *
		Програмирање управљачких уређаја	надонада часова	од 9 до 11		206
понеделјак	1-Jun	Основне металних конструкција	надонада часова	од 9 до 11 сати		302
		Хидрауличке и пнеуматске компоненте	колоквијум	од 13 до 14 сати		302
уторак	2-Jun	Вероватноћа и статистика	колоквијум	од 13 до 15 сати	A1, A2	
среда	3-Jun	Теорија механизамима	надонада часова	од 9 до 12		302
		Организација производње	2. колоквијум	од 13 до 15 сати	A1	
четвртак	4-Jun	Основне металних конструкција	колоквијум	од 12 до 15 сати		302
петак	5-Jun	Управљање пројектом	2. колоквијум	од 9 до 11 сати	214,312	

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - машинско инжењерство						
4. година						
понеделјак	25-May	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 14 до 18		213
уторак	26-May	Управљање работа	надонада часова	од 9 до 11		206
		Дизалице	надонада часова	од 15 до 17		219
среда	27-May	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 14 до 18		213
четвртак	28-May	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 15 до 17		219 konsultacije
петак	29-May	Управљање работа	надонада часова	од 9 до 11		206
понеделјак	1-Jun	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 14 до 18		213
уторак	2-Jun	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 14 до 18		213
		Управљање работа	колоквијум	од 11 до 12		214
среда	3-Jun	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 14 до 18		213
четвртак	4-Jun	Металне конструкције у машиноградњи	надонада часова	од 15 до 17		219 konsultacije
петак	5-Jun	Металне конструкције у машиноградњи	колоквијум	од 14 до 17		213

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - грађевинско инжењерство						
1. година						
понеделјак	25-May	Техничка механика 1	надонада часова	од 9 до 11		302
уторак	26-May	Инжењерска графина	колоквијум	од 8 до 9		213 1. група
среда	27-May	Инжењерска графина	колоквијум	од 11 до 12		213 2. група
четвртак	28-May	Техничка механика 1	надонада часова	од 9 до 13	A2	
петак	29-May	Заштита животне средине	надонада часова	од 8 до 19(на 2 сата)		115 6 група
субота	30-May	Грађевински материјали	надонада часова	од 9 до 12	A1	
понеделјак	1-Jun	Инжењерска графина	колоквијум	од 16 до 17	A1	
уторак	2-Jun	Заштита животне средине	надонада часова	од 8 до 19(на 2 сата)		115 6 група
среда	3-Jun	Техничка механика 1	1. колоквијум	од 13 до 16		214,219
четвртак	4-Jun	Математика 2	1. колоквијум	од 13 до 16	A1	
петак	5-Jun	Грађевински материјали	надонада часова			Нови Сад
субота	6-May	Техничка механика 1	надонада часова	од 12 до 15	A1	

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - грађевинско инжењерство						
2. година						
понеделјак	25-May	Саобраћајни инфраструктурни системи	надонада	од 15 до 19 сати	A2	
уторак	26-May	Зградарство 2	1. колоквијум	од 11 до 12 сати		214,219
среда	27-May	Саобраћајни инфраструктурни системи	надонада	од 15 до 19 сати		302
четвртак	28-May					
петак	29-May	Саобраћајни инфраструктурни системи	надонада	од 15 до 19 сати		302
субота	30-May	Отпорност материјала 2	колоквијум	од 14 до 16 сати	A1	
понеделјак	1-Jun	Саобраћајни инфраструктурни системи	надонада	од 15 до 19 сати	A2	
уторак	2-Jun					
среда	3-Jun	Зградарство 2	2. колоквијум	од 10 до 11 сати		214,312
четвртак	4-Jun	Саобраћајни инфраструктурни системи	надонада	од 15 до 19 сати	A2	
петак	5-Jun					

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ - инжењерство заштите на раду						
1. година						
понеделјак	25-May					
уторак	26-May	Основне механике	надонада часова	од 11 до 13		312
среда	27-May					
четвртак	28-May	Хемијски принципи у инжењерству	тест			312
петак	29-May					
понеделјак	1-Jun	Хемијски принципи у инжењерству	1. колоквијум	од 9 до 12		312
уторак	2-Jun	Основне механике	надонада часова	од 11 до 13		312
среда	3-Jun					
четвртак	4-Jun	Математика 2	колоквијум	од 10 до 12		312
петак	5-Jun	Хемијски принципи у инжењерству	2. колоквијум	од 9 до 12		302

дан	понедељак							уторак							среда							четвртак							петак							субота									
датум	25-May							26-May							27-May							28-May							29-May							30-May									
просторија	A1	A2	214	219	302	312	213	A1	A2	214	219	302	312	307	206	213	119	115	A1	A2	214	219	302	312	213	A1	A2	219	302	312	206	ЛФ	A1	A2	214	219	302	312	206	213	115	A1	A2	219	
8-9 сати							Уп																	Иг								Мм								Зж					
9-10 сати	Е1	Е1		Е1	Тм		О1						Тр	Ур	Хк			М2						Мк	Е3	Тм		Х	Ур			Мм						Пу	Уп	*	Гм				
10-11 сати					Тм		О1						Тр	Ур	Хк			М2						Мк		Тм			Ур									Пу	Уп	Зж	Гм				
11-12 сати							Уп			З	З		М													Тм													Уп	*	Гм				
12-13 сати	От		Оп	Оп									Тм	М					Уп	Уп						Тм						Вс	Тм							Зж					
13-14 сати	От		Оп	Оп			О1						Тм	Тр				М2														Вс								*					
14-15 сати							Мк	О1					Тм	Тр				М2						Мк	Вс													Мк	Зж	Ом					
15-16 сати		Си					Мк										Д							Си							Мк					Си		Мк	*	Ом					
16-17 сати	Е3	Си					Мк										Д							Си		Мк		Мк				Мм	Мм		Мм	Си		Мк	Зж						
17-18 сати		Си					Мк																	Си		Мк										Си		Мк	*						
18-19 сати		Си																						Си											Си				Зж*						
датум	1-Jun							2-Jun							3-Jun							4-Jun							5-Jun							6-Jun									
просторија	A1	A2	214	219	302	312	213	A1	A2	214	219	302	312	307	206	213	119	115	A1	A2	214	219	302	312	213	A1	A2	219	302	312	206	ЛФ	A1	A2	214	219	302	312	206	213	115	A1	A2	219	
8-9 сати																		Зж																											
9-10 сати	Е1	Е1		Е1	Мк	Х		О1	О1		О1	Ме						*	М2	М2		М2	Тм			Е2						Ет	Мм	Мм	Уп	Мм	Х	Уп				Мм	Мм	Мм	
10-11 сати					Мк	Х		О1	О1		О1	Ме						Зж	М2	М2	З	М2	Тм	З						М2		Ет			Уп		Х	Уп							
11-12 сати						Х					Ур		М					*						Тм						М2		Ет					Х								
12-13 сати	От												М					Зж													Мк		Ме											Тм	
13-14 сати	От				Хк			Вс	Вс			Ме						*	Оп		Тм	Тм				М2			Мк			Ет	Ме											Тм	
14-15 сати							Мк	Вс	Вс			Ме				Мк		Зж	Оп		Тм	Тм	МЕ	МЕ	Мк	М2			Мк			Ет												Тм	
15-16 сати		Си					Мк								Мк		*		Си	Тм	Тм			Мк	М2	Мк																			
16-17 сати	Иг	Си					Мк								Мк		Зж		Си					Мк			Мк																		
17-18 сати		Си					Мк								Мк		*		Си					Мк																					
18-19 сати		Си																Зж*		Си																									